

Кафедра «Технологии броидильных производств и виноделие!»

Секция общеуниверситетской студенческой конференции студентов и молодых ученых «День науки»

«Актуальные вопросы технологий напитков»

Дата проведения конференции; 19 апреля 2018 г.

Время проведения конференции: 14.45 - 16.20

Место проведения конференции: аудитория В-1

Тема	ФИО	Группа	Руководитель
1. Перспективы применения производных гуанидиновых оснований для дезинфекции в пивоварении	Русин М.И., Павлов А.В.	14-ТПМ-10 14-ТПМ-10	Ильяшенко Н.Г.
2. Исследование влияния ионов хлора и никеля на дрожжи пивоваренного производства	Хакимов А.А.	14-ТПМ-10	Ильяшенко Н.Г.
3. Особенности ведения пивных дрожжей в условиях пивоваренных заводов малой мощности	Садретдинов А.Р.	14-ТПМ-10	Ильяшенко Н.Г.
4. Разработка технологии слабоалкогольного напитка	Хоменко А.С.	14-ТПМ-7	Бетева Е.А.
5. Исследование возможности повышения антиоксидантной активности кваса	Чудаков О.Д.	14-ТПМ-7	Бетева Е.А.
6. Разработка способа приготовления спортивного напитка быстрого приготовления	Деева О.А.	14-ТПМ-7	Бетева Е.А.
7. Исследование процесса сбраживания мелассного суслу различными расами спиртовых дрожжей	Ермакова К.	14-ТПМ-6	Кречетникова А.Н.
8. Изучение процесса дистилляции при переработке мелассы для получения спиртного напитка	Мурзина Т.	14-ТПМ-6	Кречетникова А.Н.
9. Влияние наночастиц на активность протеаз ячменного солода	Словецкий С. Орлов И.	14-ТПМ-7 14-ТПМ-7	Карпенко Д.В.
10. Влияние наночастиц на процесс солодоращения	Васильченко Д.	14-ТПМ-7	Карпенко Д.В.
11. Влияние вида хмелепродуктов на процесс осветления пивного суслу	Никитенко А.Ю. Гришин А.	16-ТПМ- МАГ-1 14-ТПМ-7	Шаненко Е.Ф., Хныкин А.М.

	Никитина Ю.	14-ТПМ-7	
12. Разработка способа получения пивного напитка на основе плодового и пряноароматического сырья	Урвачева Н. Бутаков Д. Никитенко А.Ю.	14-ТПМ-7 14-ТПМ-7 16-ТПМ-МАГ-1	Шаненко Е.Ф., Хныкин А.М.
13. Ферментированные напитки на основе растительного сырья	Пахомова А.Н., Жукова Д. Никитенко А.Ю.	14-ТПМ-7 14-ТПМ-7 16-ТПМ-МАГ-1	Шаненко Е.Ф., Мухамеджанова Т.Г.
14. Влияние метода сухого охмеления на микробиологическую чистоту пивного напитка	Ковалевский А.П.	14-ТПМ-10	Писарев И.А.
15. Влияние комплексного ферментного препарата на микробиологическую чистоту безглютенового пива	Фёдоров А.Д.	14-ТПМ-10	Писарев И.А.